

# Zadání bakalářské práce

Student: **David Bouda**  
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 6209R013 Informa ní a systémový management  
Téma: **Zálohování dat na pracovních stanicích**  
**Data Backup Workstations**

Zásady pro vypracování:

Student rozebere problematiku zálohování dat samostatných pracovních stanic a aplikuje nejvhodn ějších řešení. Student bakalář skou práci vypracuje v t ěchto bodech:

1. Úvod.
2. D ěležitost zálohování.
3. Zp ůsoby zálohování.
4. Programy pro zálohování dat v pracovních stanicích.
5. Návrh vhodného zálohování dat v pracovních stanicích.
6. Záv ěr.

Rozsah práce: cca 30 stran

Seznam doporu ěné odborné literatury:

Leixner V. PC archivace a zálohování dat. Praha, Grada, 1993. 394s., ISBN 80-85424-73-8

Leber J. Windows NT: zálohování a obnova dat: p ř íru ka pro správce systém ů. 1.vyd. Praha, Computer Press, 1998. 282s., ISBN 80-7226-123-1

Formální náležitosti a rozsah bakalář ské práce stanoví pokyny pro vypracování zve ějn ěné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalář ské práce: **Ing. Vladislav Van ůra, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

---

doc. Dr.Ing. Old ěch Kodym  
*vedoucí institutu*

---

prof. Ing. Vladim ěr Slivka, CSc.,Dr.h.c.  
*d ěkan fakulty*